

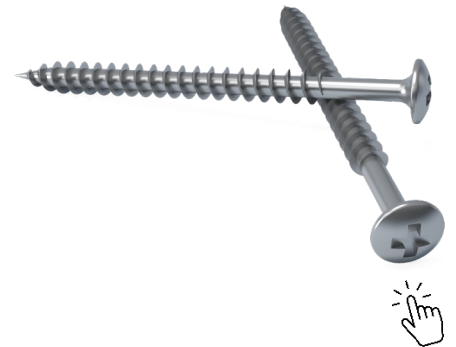


## Остроконечный саморез ТехноНИКОЛЬ Ø 4.8 мм

Произведено согласно: договору № ЛР17/2015 от 16.06.15

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Остроконечные кровельные саморезы ТехноНИКОЛЬ Ø4,8 мм выполнены из закаленной высококачественной углеродистой стали марки SAE 1022, со специальным антикоррозионным покрытием RUSPERT® TYPE II. Уникальная формула обеспечивает прочное взаимодействие оцинкованной поверхности (подложки) 7,5 – 10 микрон с нанесенным пленкообразующим веществом на основе эпоксидной смолы. В результате образуется влагонепроницаемый атмосферостойкий внешний слой антикоррозионного покрытия толщиной 15-20 микрон, который эффективно тормозит доступ агрессивных агентов внешней среды к поверхности, повышает устойчивость изделия к механическим повреждениям.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Саморезы ТехноНИКОЛЬ используются в сочетании с телескопическим и тарельчатым крепежом для механической фиксации тепло- и гидроизоляционных материалов к несущим основаниям кровли из металлического профилированного листа, дерева.

Применяется для крепления в металл до 0,7 мм, дерево, OSB, а также в комплекте с Анкерным элементом ТехноНИКОЛЬ 8\*45 мм для крепления в бетон класса В15-В25 и/или цементно-песчаную стяжку толщиной не менее 40 мм из раствора не ниже М150.

При испытании прочности крепежа на вырыв из основания пара «саморез-телескоп» должна выдерживать нагрузку не менее 1500 Н. Выпускаются длиной от 50,70,80,100 мм.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- антикоррозионное покрытие RUSPERT® TYPE II обеспечивает высокие антикоррозионные свойства;
- не способствует водородной хрупкости, сохраняя механические свойства металла;
- не образует пленки между витками резьбы и в шлице;
- не содержит тяжелых металлов, таких как хром и свинец, отвечая требованиям по защите окружающей среды.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Коррозионная стойкость к воздействию SO <sub>2</sub>	кол-во циклов	-	15	по спецификации производителя
Коррозионная стойкость в солевом тумане	ч	±250	1250	по спецификации производителя

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны](#)
- [Руководство по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран](#)

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с саморезами транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищенном от влаги месте.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев со дня изготовления.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Саморезы ТехноНИКОЛЬ упаковываются в картонную упаковку. Количество саморезов Ø4,8 в упаковке зависит от их длины.

## КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 7318 14 990 0  
ОКПД2 (ОК 034-2014): 25.94.1

---

## СЕРВИСЫ:



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

